index of Claims	

Application No.	Applicant(s)	
09/824,833	TOMITA, ATSUSHI	
Examiner	Art Unit	
Ajay M. Bhatia	2145	

√	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

								•				_
Cla	im	Ι				Date				-	1	Г
Final	Original	9/29/05										
	1	=	$\vdash$	_	H		_	_				H
	2	Ī		$\overline{}$	$\vdash$							Γ
<del></del>	2	=	<del>                                     </del>	_						-		r
	4	=	┢	$\vdash$	┢═							H
<b>-</b>	5		$\vdash$	$\vdash$						$\vdash$		r
_	6	╘	├		Н		$\vdash$	_		-		۲
	7	=	┢	$\vdash$	-		$\vdash$		_	⊢		H
	8	Ŧ	┝	┢	-		-		_	$\vdash$		H
	9	=	-	-	-				_	$\vdash$	ł	H
-	10	Ē			H	-	_		-	┢		H
	11	늘	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_			┢		H
H-	12	=		┢	┢╌	$\vdash$	$\vdash$		—			H
<del></del>	13	ΙĒ	$\vdash$	$\vdash$	╁╌	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$		۲
1	14	=	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$		H
<u> </u>	15	=	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н	Н		_			H
	16	╘	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>							i	r
	17	╘		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	_	_	$\vdash$		r
	18	=	T	┢	⇈	$\vdash$				-		r
<u> </u>	18 19	=	┢	H	<del>                                     </del>							r
-	20	=	┢		-		$\vdash$	_				۲
	21	╘								-		r
	22	=		<del> </del>	T		_			<del>                                     </del>		r
	23 24 25	1	T									r
	24	_	П							П	1	r
	25		П								ĺ	Γ
	26								П			Γ
	26 27		П		Π	Г						Г
	28					[						
	29											
	30		Γ									L
	31										]	E
	32	L				L	Ĺ				}	Ĺ
	33	Ĺ									]	
	34					$\Box$					]	L
	35	<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$		L	匚		_	_	l	L
	36	匚										L
	37	<u> </u>	L	L		L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	L
	38	L_	<del> </del>	oxdot	↓_	L.	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	1	L
	39	ـــــ	oxdot	$\perp$	<u>L</u>	_		<u> </u>	_	oxdot	1	L
	40	ļ	<u> </u>	┞	╙	L_	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	1	Ļ
<u> </u>	41		$\vdash$	<b> </b>	┞-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	1	1
	42	$\vdash$	<b>⊢</b>	<del> </del>	┞	<u> </u>	L-	<u> </u>	-	▙	1	1
	43	-	<del> </del>	$\vdash$		├-	-	-	├-	├	ł	F
	44	$\vdash$	├	$\vdash$	├-	Ь	<u> </u>		-	├	-	H
	45	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<b>├</b>		├	<del> </del>	-	F
<u> </u>	46	$\vdash$	├-	$\vdash$	├-		<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	ŀ
<u> </u>	47	$\vdash$	├-	├-	├	⊢	⊢	$\vdash$	$\vdash$	├—	-	H
<u> </u>	48	╀	├-	⊢	₩	₩	├	<u> </u>	-	-	1	F
	49	╀	├-	1	├	├-		$\vdash$	$\vdash$	₩	$\mathbf{I}$	1
Щ	50	<u></u>	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>			Ц.	1	J	L

		_								
Cla	ıim				[	Date	•			
1 = 1	Original									
Final	-ig	1								l
i <u>i</u>	Ë									
	U									
	51	Н		_	$\vdash$	-			_	_
_	5	-	-	-	-		$\vdash$		-	-
L	52					$\Box$	Ш			
	53									
	54							, 1		
	55								_	
	56			-			-			-
ļ	56			ш	_	<u> </u>	_			<u> </u>
	57									_
	58									
	59									
<b>—</b>	60	$\vdash$		$\vdash$		-	$\vdash$	-	_	-
-		_		-	_	$\vdash$	┝┈	Н	_	-
	61	Ш			$\Box$	L_	L_	_	_	_
	62					L				
	62 63									
	64 65	$\vdash$								
<b>—</b>	65	-		├─	$\vdash$	┢─	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┝
	00		_	<del> </del>	├	┝	H			⊢
	66	$oxed{oxed}$		<u> </u>		L				L_
	67 68									L
	68				Г					
_	69		_	_	-		Η.			
-	70	H	-	-		-	-	H	-	-
-	70 71	-	$\vdash$	-		-	⊢	_	-	-
	/1		<u> </u>	<u> </u>	L_	_	L.	L_	ļ	_
	72				L				Ц.	
	73				ĺ					
	72 73 74									Г
-	75		$\vdash$	-	$\vdash$	_	$\vdash$		$\vdash$	
-	76	$\vdash$	⊢	├-	-		┝─	$\vdash$	$\vdash$	H
	70	-	_	-	⊢	├	├	$\vdash$	$\vdash$	├
	77	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	ļ	<u> </u>	┡
	78 79		L		_		<u> </u>	L		乚
	79						l	1		ł
	80			Г	Γ		Г			
	81	_	$\vdash$	_	✝	$\vdash$	$\vdash$	_	_	t
	82	╌	⊢	⊢	┢	╌	<del> </del>	┢	$\vdash$	⊢
ļ		₩	├	<del> </del> —	├	├	├	<u> </u>	<u> </u>	⊢
	83	<u> </u>	<u> </u>	ـــــ	L	<u> </u>	ـــــ	ㄴ	<u> </u>	<u> </u>
	84	<u> </u>					L		<u></u>	
	85									1
	86						$\overline{}$	П	П	П
-	86 87	┰	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	$\vdash$	╁	1	$\vdash$	┪
-	07	├		┢	┢	┢	├-	₩	-	╁╾
<b>—</b>	88		_	_	┞-	↓_	┡		<u> </u>	┡
	89		ᆫ	<u> </u>		L_	<u> </u>	_	<u> </u>	┖
	90	İ		1	1	l	ł	l		l_
	91_									Π
	92 93	<del>                                     </del>			_	1	1	1	Г	$\vdash$
	02	┢	⊢	┼	<del>                                     </del>	-	╁──	<del>  -</del>	╁╌	╁
-	93		⊢	⊢	⊢	₩	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
	94	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	lacksquare	$\vdash$	$\vdash$	L
L	95	L	L	L		L	L		L	L
	96			Г	Г		Г		Г	Γ
	97	T	Т	┰	<del>                                     </del>				1	T
	98	$\vdash$	<del>                                     </del>	1	+-	-	+-	-	1	1
-	30	╁	⊢	├-	├-	+-	-	╌	$\vdash$	-
	99	⊢	<u> </u>	-	-			⊢	⊢	1-
L	100		乚	L	<u>L_</u>	<u>L</u>	L	<u>L_</u>	<u> </u>	_

Te   D	Cla	aim	Date							$\neg$	
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149											
102	Final	Origina									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140		101_									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140		102									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140		103									
106		104									
106		105									Ш
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		106									
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		107			_						
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		108			_						
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		109			L	_	Ш				
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110						Щ			_
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		111									_
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	L.,								$\Box$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114						Щ		_	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			ldash						Щ
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		1116	_		_	_		Ш			$\Box$
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117			_		_				$\Box$
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	118	Щ				_				
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	119	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_			_	_
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		_	_	ļ				┡	Щ
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		$\vdash$	L		$\vdash$			$\vdash$	Щ
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		_	_	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123			├	<u> </u>	-			├—	-
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	H	<u> </u>	⊢	┝	-			├─	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	$\vdash$		-	⊢	┝╌		-	⊢	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	120			-	-	-		-	-	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	├	120	H	$\vdash$	┢	-	H			┝	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<del></del>	120	⊢	$\vdash$		-	H			-	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	130	├	$\vdash$			H				Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	131	-	-	-		-	-	_		Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	┢	⊢	┢	$\vdash$	-	<del>                                     </del>			Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	133	┢	-	┢	┢	$\vdash$	┝一	-		Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<del>                                     </del>	134	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	135	$\vdash$		Н	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	_	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	136	t	Н	$t^-$	<del>                                     </del>	t	_	-	1	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	137			<u> </u>			_	Ι	✝	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁	<u> </u>	H	T	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	$I^-$	T		$\vdash$	1		Г	T	П
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140		Г	T		Г		_	$\vdash$	П
142 143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	Ι	1	Т		<u> </u>	Γ	1	П
143		142		T	Π		T			Γ	П
144 145 146 147 148 149			Г	Г		Π				Π	П
145 146 147 148 149			1		1				Г		
146			Ι .				Г	Г	Γ	Г	
147 148 149		146	T	1					T	Π	
148		147	П		Г	1		Γ			
149				Γ	Г	Г	Г	Г	Г	П	П
			Г	Γ						Γ	
1 11		150						L			